Index of Claims

Appl	icatio	on/Cont	rol No.

10/643,140

Examiner

Jason R. Kurr

Applicant(s)/Patent under Reexamination

AYLWARD ET AL.

Art Unit

2615

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal	
0	Objected	

	im	Date				Г	Claim Date									Cla	aim	Date															
Cla	11111	\vdash	1	1		Jait	,	·		\dashv	\vdash								1			Date								ᅱ			
Final	Original	1/10/07									i	Final	Original										Final	Original			į						
	1	+		-		\dashv		\dashv		\dashv			51		+		+	+		+	+	┨	-	101		\dashv		-	\dashv		_	\dashv	ㅓ
	2	+		\dashv	_	-		\dashv		\dashv	\vdash		52	_		-+	╅	+	+	\top	_	1	\vdash	102				_	_	\dashv	寸	十	ᅱ
	3	+					_		\neg	\dashv	-	_	53		\dashv	\dashv	+		+	\top	\top	1	 	103	寸	一		\neg			T	寸	ᅵ
	4	+	\dashv	-	-		-			\dashv	\vdash		54	\dashv	\dashv	\dashv	+	十	+	\dagger	\top	1	-	104	寸	一	\neg	\neg		寸	T	十	\neg
	5	+		\dashv	\dashv					\dashv	\vdash	-	55	\dashv		\dashv	十	\dashv	$^{+}$	+	+	1		105	\neg	\neg				T	\neg	_	
	6	+		一					\dashv	\dashv	<u> </u>		56		-	\dashv	十	十	\top	┪	_	1		106		一	\neg			T	\neg	7	
-	7	+	Н	_	_	Н	-		\dashv	\dashv	-		57	\neg	_	+	╅	_	\top	十	-	1		107	\neg		\neg		T	寸	寸	\dashv	
	8	+	Н	ᅥ		Н	\neg			\dashv			58		十	\neg	_	十	1	\top		1		108	_					\neg	\neg	\exists	\neg
	9	+		ᅥ	-	Н			\neg	┪	-		59		\dashv	7	_	\dashv	┪	十	\top	1		109					一		\neg	T	
	10	+			\neg			\vdash		\dashv			60	П	寸	7	-	十	\top	1	\neg	1		110	ヿ							\neg	\neg
-	11	+	\vdash			Н	Н	\vdash	H	一	H	_	61	\vdash	\dashv	\dashv	\top	\neg	_	\top		1		111	\neg				\Box	_†		\exists	\neg
\vdash	12	+	\vdash	_	\vdash	Н	Н		\vdash	\neg			62	\sqcap	\dashv	7	┪	\dashv	\top	\top		1		112	一						$\neg \uparrow$	\neg	╗
 	13	+	Н	一	\vdash	П		\vdash		\dashv	一		63	П	寸	\neg	\dashv	一	_	丁		1		113							J		
	14	+	Н	\dashv				П	\Box	\neg			64	\Box	1	十		\neg	7	1	\neg	1		114									
	15	+	Н	\neg		П				\neg			65	Ħ	_	7	\dashv	7	T	\top	\top	1		115							\Box	\Box	
	16	+	П	\neg		П			П	\dashv			66		$\neg \dagger$	T	7	T		_†]		116								\Box	
	17	+		\neg	-								67		\neg	寸	Ħ	T	Т	\neg	7	1		117									
····	18	+							П	\neg			68	\sqcap	\neg			T	\top					118								\Box	
	19	+							П				69		T	\neg	\neg		丁			7		119									
	20	+					Г						70	П				\neg	T			1		120									
	21	+		_					П				71	П		\neg				\neg		7		121									
	22	+	_										72	П						T				122									
	23	+						Г					73	П			П		$\neg \top$			7		123								\Box	
	24	+						Г					74	П]		124								\Box	
	25	+											75											125								_	
	26	+									Г		76											126								_	
	27	+				Г							77										<u></u>	127			_					_	
	28	+											78						\perp	\perp	\perp			128			<u> </u>				_	_	
	29	+											79											129			<u>L</u> .				_	_	
	30	+											80					_	\perp	\perp		1		130									
	31	+									L		81						\perp	\perp		_	<u> </u>	131			<u> </u>	_					
	32	+	Ĺ				Ĺ		\Box		Ĺ		82				_	\perp	_	\perp	_	_	L	132	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	1	Ш			_	
	33	+				\Box	Ĺ				Ĺ		83			[_		_ :	4		4		133			L_	ļ	<u> </u>			_	
	34	+	<u></u>			<u> </u>		<u> </u>	Ш	Ш	L		84	Ш			\perp	_	\perp	_	_ _	4	-	134	L	<u> </u>	_	<u> </u>	_			4	
	35	+	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			$oxedsymbol{oxed}$	<u> </u>	L_		Ш	L		85		\sqcup		\downarrow	_	_	_		4	L	135	L	<u> </u>		<u> </u>	_	Ш	_	_	_
	36	+	<u> </u>			┖	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш	L		86	Ш	\perp	_ļ	_	ļ.	_	4		4		136	Ш	_		<u> </u>		Ш			
	37	+				ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	L		L		L		87	Ш			_		\perp	4		4		137		<u> </u>			\vdash	Щ	_		
	38	+	匚			L			┕	Ш	Ĺ		88		\Box		_			_	_	4	L	138	L	<u> </u>	<u> </u>	_	oxdot	Щ	_		
	39	+				<u>_</u>	L			Ш	L		89				_		ļ	_}	_	4	L	139		<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	Щ	\sqcup	_	
	40	+	匚	<u> </u>		·		<u></u>			L		90	Ш		\perp	\perp	\dashv	_	_		4	<u> </u>	140	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	Щ			
	41	+	<u></u>	$oxed{oxed}$	_			<u> </u>	\perp		L		91	Щ		ļ	_	_	_	4	_	4	<u> </u>	141		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	Щ	\square		
	42					匚		\perp		Щ	L		92	Ш		_			\dashv	_	\perp	4	<u> </u>	142	<u> </u>	<u> </u>	_	L.	_	Щ		_	—
L	43		┖	_	<u> </u>	ـــــ	otacluster	<u> </u>	<u> </u>	Ш	L		93	Щ	\Box	_	_	_ļ	_	4	\perp	4	<u> </u>	143	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	\vdash	4	_
	44	<u></u>	L	_		<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$		\sqcup	_		94			_	_	_	\dashv	4		4	<u> </u>	144	<u> </u>	<u> </u>	_	-	—	Н	-		_
	45			<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	L		95	:	\sqcup	_	4	_	_	4		4		145	├—	⊢		\vdash	<u> </u>	Ш		\dashv	_
	46	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	↓_	Ш	Ļ		96	<u> </u>	\sqcup		_	_	\dashv	4		4	ļ	146	├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 -		\vdash	\dashv	_
	47	_	_	<u> </u>	<u></u>	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u>L</u>	<u> </u>	_	Ш	L		97	$ldsymbol{oxed}$	\sqcup	_	_	_	4	_	_	4		147	<u> </u>	├-	_	 —	⊢		\vdash		
	48	_	<u> </u>	_	L_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_ L		98	<u> </u>		_	_	_	_	_	\dashv	4		148	_	-		├	<u> </u>			\dashv	_
L	49		ļ		<u> </u>	\perp	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	L		99	_	Ш	\dashv	_	_	\dashv	_	\dashv	4		149	ļ	 	<u> </u>	 -	₩		\vdash	_	
L	50		1	L_		1			ŀ				100	\perp		1						╛	L	150	<u> </u>	Щ.	1	<u> </u>	<u> </u>				